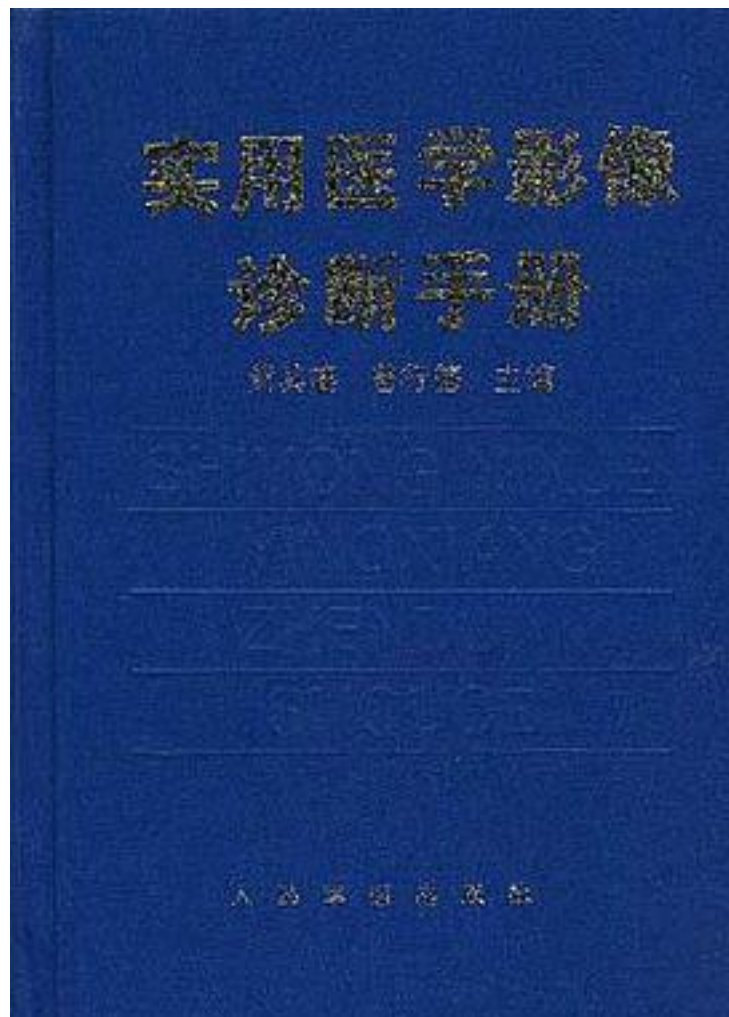


# 实用医学影像诊断手册



[实用医学影像诊断手册 下载链接1](#)

著者:

出版者:人民军医出版社

出版时间:1998-01

装帧:精装

isbn:9787800207464

内 容 提 要

本书共18章，前6章简要介绍X线、CT、磁共振成像、超声、核医学等各种现代影像诊断技术的基本原理、使用方法、临床应用价值和发展现状等；后12章详细描述了颅脑、五官、胸部、脊柱与脊髓、骨与关节，以及心血管系、消化系、泌尿生殖系、内分泌系疾病的诊断要点及各种影像检查结果，并突出了各种影像检查技术在临床诊断与鉴别诊断中的意义。本书内容丰富、实用性强，可供放射科医师、临床各科医师、基层医务人员及医学院校师生参考。

作者介绍：

目录: 目录

第一章 X线检查

一、X线发展简史

二、X线的性质和成像原理

三、主要X线检查方法及适应证

四、X线诊断原则和如何分析X线片

五、X线检查的新进展和影像诊断学

六、X线检查与其它影像学检查的比较

第二章 计算机体层摄影(CT)

一、发展简史

二、工作原理

三、主要检查方法及适用范围

四、主要特点与不足

五、诊断原则与阅片程序

六、近期进展

第三章 磁共振成像诊断

一、磁共振概念简介

二、磁共振成像术

三、磁共振成像的检查方法

四、磁共振成像医学图像的特点及读片程序要点

五、磁共振成像术临床应用的现况

六、磁共振成像与肿瘤诊断

七、顺磁性磁共振成像增强剂Gd-DTPA的临床应用

八、磁共振成像技术的进展

第四章 超声检查

第一节 基本概念

一、超声物理概念

二、超声仪器基本概念

三、超声图像基本概念

第二节 发展简史

一、A型超声的发展简史

二、M型超声

三、B型超声

四、多普勒超声

## 五、其它

### 第三节 工作原理

- 一、A型超声仪的工作原理
- 二、M型超声仪的工作原理
- 三、B型超声仪的工作原理
- 四、连续式多普勒超声仪的工作原理
- 五、脉冲式多普勒超声仪的工作原理
- 六、彩色多普勒血流显像仪的工作原理

### 第四节 特点与限度

- 一、A型超声的特点与限度
- 二、M型超声的特点与限度
- 三、B型超声的特点与限度
- 四、脉冲波多普勒和连续波多普勒超声的特点与限度
- 五、彩色多普勒的特点与限度

### 第五节 基本图形及其采取和临床应用

- 一、A型超声
- 二、M型超声
- 三、B型超声
- 四、脉冲多普勒超声
- 五、彩色多普勒

### 第六节 近期进展

- 一、仪器制作
- 二、新技术、新方法的采用
- 三、临床应用

## 第五章 核医学影像诊断

### 第一节 核医学影像诊断学的历史

### 第二节 核医学显像的基本原理

### 第三节 检查方法与适用范围

### 第四节 核医学影像诊断的特点

### 第五节 核医学影像诊断的限度

### 第六节 核医学影像诊断的要点和读片程序

#### 一、项目与病情是否相关

#### 二、显影剂质量

#### 三、采集方法和条件

#### 四、图像处理的方法和条件

#### 五、照片的方式和条件

#### 六、读片程序

### 第七节 结语

## 第六章 影像诊断学造影剂

### 第一节 X线造影剂

#### 一、X线造影剂的基本分类及简介

#### 二、造影剂的发展历程

#### 三、离子型与非离子型造影剂的生物安全性和毒副作用机制

### 第二节 磁共振造影剂 (MRCM)

#### 一、物质的磁性概念

#### 二、磁共振造影剂 (MRCM) 的作用机理

#### 三、MRCM的药学特点

### 第三节 超声波声学造影剂

#### 一、胃肠道声学造影剂

#### 二、心脏声学造影

### 第四节 放射性药物

#### 一、放射性药物的基本要求

#### 二、常用放射性药物简介

## 第七章 颅脑疾病

## 第一节 颅内肿瘤

- 一、肿瘤的分类
- 二、颅内肿瘤的基本CT表现
- 三、星形细胞的肿瘤
- 四、脑干胶质瘤
- 五、少突胶质细胞的肿瘤
- 六、室管膜的肿瘤
- 七、脉络丛的肿瘤
- 八、髓母细胞瘤
- 九、脑膜瘤
- 十、听神经鞘瘤
- 十一、表皮样囊肿
- 十二、血管母细胞瘤
- 十三、颅咽管瘤
- 十四、颅内脊索瘤
- 十五、垂体腺瘤
- 十六、颅内转移瘤

## 第二节 脑血管疾病

- 一、脑血管疾病分类
- 二、脑动脉闭塞性脑梗塞
- 三、腔隙性脑梗塞
- 四、颅内静脉窦和静脉血栓形成
- 五、高血压性脑出血
- 六、蛛网膜下腔出血
- 七、颅内动脉瘤
- 八、脑动静脉畸形
- 九、皮层下动脉硬化性脑病

## 第三节 颅脑损伤

- 一、颅脑损伤的分类
- 二、硬膜外血肿
- 三、硬膜下血肿
- 四、脑内血肿
- 五、脑挫裂伤
- 六、弥散性轴索损伤

## 第四节 颅内感染性疾病

- 一、脑脓肿
- 二、化脓性脑膜炎
- 三、颅内结核
- 四、颅内新型隐球菌病
- 五、艾滋病的颅内感染
- 六、脑弓形体病
- 七、脑囊虫病

## 第五节 脱髓鞘疾病

- 一、脱髓鞘疾病的定义及分类
  - 二、多发性硬化症
  - 三、进行性多灶性白质脑病
  - 四、桥脑中部髓鞘溶解症
  - 五、肾上腺脑白质营养不良
- ## 第六节 先天性颅脑畸形
- 一、先天性颅脑畸形分类
  - 二、脑膜膨出和脑膜脑膨出
  - 三、积水性无脑畸形
  - 四、胼胝体发育不全
  - 五、小脑扁桃体下疝畸形

- 六、Dandy-Walker综合征
- 七、结节性硬化病
- 第七节 代谢性疾病
- 一、异染性脑白质营养不良
- 二、肝豆状核变性
- 三、甲状腺功能减退
- 四、晚发性婴儿维生素K缺乏症

- 第八节 脑萎缩
- 一、分类
- 二、测量学
- 三、CT及MRI
- 四、脑萎缩的意义

- 第九节 脑积水
- 一、脑积水分类
- 二、代偿性脑积水
- 三、阻塞性脑积水
- 四、交通性脑积水
- 五、正常压力脑积水

- 第十节 小脑幕裂孔下疝
- 一、概述
- 二、正常解剖
- 三、病理解剖
- 四、CT
- 五、CT诊断要点

- 第八章 五官
- 第一节 眼及眼眶疾病
- 一、先天性无眼球或小眼球
- 二、先天性鼻泪管闭锁
- 三、两眼分离过远症
- 四、两眼分离过近症
- 五、其他颅面骨畸形
- 六、眼部异物及其定位
- 七、眼眶蜂窝组织炎
- 八、眼眶炎性假瘤
- 九、眼眶骨膜炎及骨髓炎
- 十、慢性泪囊炎

- 十一、眼睑及眼球表面肿瘤
- 十二、视网膜母细胞瘤
- 十三、泪囊肿瘤
- 十四、眼眶血管瘤
- 十五、眼眶皮样囊肿和表皮样囊肿
- 十六、视神经胶质瘤
- 十七、眼眶脑膜瘤
- 十八、神经鞘瘤
- 十九、眼眶肉瘤
- 二十、眼眶内静脉曲张
- 二十一、眼动脉瘤
- 三十二、动静脉血管畸形

- 第二节 鼻和鼻窦疾病
- 一、先天性鼻孔闭锁
- 二、先天性鼻窦发育畸形
- 三、异物和结石
- 四、化脓性鼻窦炎
- 五、变态反应性鼻窦炎

- 六、气压性鼻窦炎
- 七、鼻和鼻窦结核
- 八、鼻和鼻窦梅毒
- 九、鼻和鼻窦霉菌感染
- 十、鼻和鼻窦硬结病
- 十一、鼻窦粘液囊肿
- 十二、面裂囊肿
- 十三、鼻和鼻窦乳头状瘤
- 十四、鼻和鼻窦血管瘤
- 十五、鼻和鼻窦神经鞘瘤
- 十六、鼻和鼻窦纤维瘤和骨化纤维瘤
- 十七、鼻和鼻窦骨瘤
- 十八、鼻腔癌
- 十九、上颌窦癌
- 二十、筛窦癌
- 二十一、额窦癌
- 二十二、蝶窦癌
- 二十三、鼻部肉瘤
- 二十四、鼻和鼻窦恶性淋巴瘤
- 二十五、鼻和鼻窦恶性肉芽肿

### 第三节 耳部疾病

- 一、耳先天发育畸形
- 二、耳部先天性瘘管
- 三、渗出性中耳乳突炎
- 四、急性化脓性中耳乳突炎
- 五、慢性化脓性中耳乳突炎
- 六、结核性中耳乳突炎
- 七、胆脂瘤
- 八、乳头状瘤
- 九、血管瘤
- 十、囊肿
- 十一、骨瘤
- 十二、骨化性纤维瘤
- 十三、耳部恶性肿瘤
- 十四、颈静脉球瘤
- 十五、耳硬化症

### 第四节 咽喉部疾病

- 一、先天性喉狭窄
- 二、先天性喉鸣（喉软化）
- 三、喉气囊肿
- 四、先天性颈部囊肿和瘘管
- 五、舌甲囊肿或瘘管
- 六、囊性淋巴管瘤
- 七、喉、气管外伤性狭窄
- 八、咽部异物
- 九、喉及声门下区异物
- 十、咽部炎症及脓肿
- 十一、喉部炎症
- 十二、鼻咽纤维血管瘤
- 十三、鼻咽癌
- 十四、口咽和喉咽良性肿瘤
- 十五、口咽和喉咽恶性肿瘤
- 十六、颈动脉体瘤
- 十七、喉部良性肿瘤

- 十八、喉癌
- 十九、咽部憩室
- 二十、咽麻痹
- 三十一、喉麻痹
- 三十二、环咽肌功能紊乱
- 三十三、缺铁性吞咽困难
- 三十四、茎突过长症候群

#### 第五节 口腔疾病

- 一、阻生齿
- 二、牙髓炎
- 三、根尖炎
- 四、牙周炎
- 五、颌骨骨髓炎
- 六、颌骨齿源性囊肿
- 七、颞颌关节脱位
- 八、颞颌关节炎
- 九、造釉细胞瘤
- 十、牙质骨瘤
- 十一、颌骨继发性癌
- 十二、慢性腮腺炎
- 十三、慢性颌下腺炎
- 十四、腮腺囊肿
- 十五、腮腺腺瘤
- 十六、颌下腺腺瘤
- 十七、腮腺癌
- 十八、颌下腺癌

### 第九章 脊柱和脊髓疾病

#### 第一节 椎管狭窄

- 一、软骨发育不全症
- 二、特发性椎管狭窄
- 三、中央性狭窄
- 四、侧隐窝性狭窄

#### 第二节 外伤

- 一、椎体压缩骨折
- 二、椎体骨折伴屈曲畸形
- 三、不稳定性胸腰椎骨折
- 四、椎体压缩并屈曲和旋转
- 五、疲劳性骨折
- 六、脊椎外伤后软组织的异常
- 七、外伤性环枕关节半脱位
- 八、环椎骨折
- 九、齿突骨折
- 十、颈椎椎间关节突骨折

#### 第三节 椎管内肿瘤

- 一、硬膜外肿瘤
- 二、髓外硬膜下肿瘤
- 三、髓内肿瘤

#### 第四节 脊椎和脊髓的先天性异常

- 一、神经管闭合不全
- 二、先天性肿瘤
- 三、脊索分裂综合征

### 第十章 胸部疾病

#### 第一节 气管、支气管疾病

- 一、先天性气管、支气管狭窄

二、慢性支气管炎

三、支气管哮喘

四、支气管扩张症

五、肺气肿

六、气管支气管异物

第二节 肺血管性疾病

一、肺隔离症

二、肺动静脉瘘

三、肺水肿

四、肺栓塞

五、肺梗死

第三节 胸部外伤和手术后改变

一、胸部外伤

二、胸部手术后改变

第四节 肺部炎症

一、大叶性肺炎

二、支气管肺炎

三、间质性肺炎

四、化脓性肺炎

五、克雷白杆菌肺炎

六、军团菌肺炎

七、支原体肺炎

八、过敏性肺炎

九、肺脓肿

十、病毒性肺炎

十一、吸入性肺炎

十二、放射性肺炎

十三、成人呼吸窘迫综合征

十四、肺炎性假瘤

第五节 肺结核

一、X线

二、CT

第六节 肺霉菌病

一、肺放线菌病

二、肺奴卡菌病

三、肺曲菌病

四、肺念珠菌病

五、肺隐球菌病

六、肺组织胞浆菌病

第七节 肺寄生虫病

一、肺血吸虫病

二、肺吸虫病

三、肺包虫病

四、肺阿米巴病

第八节 肺肿瘤

一、肺错构瘤

二、腺瘤

三、其它肺良性肿瘤

四、原发性支气管肺癌

五、肺转移瘤

第九节 肺职业病

一、矽肺

二、石棉肺

三、煤工尘肺

四、滑石肺  
五、棉尘肺  
六、农民肺

#### 第十节 原因不明肺疾病

一、特发性肺间质纤维化  
二、肺泡微石症  
三、特发性含铁血黄素沉着症  
四、网状内皮细胞增多症  
五、呼吸道的淀粉样变性  
六、肺泡蛋白沉着症

#### 第十一节 胸膜疾病

一、胸腔积液  
二、气胸和液气胸  
三、胸膜增厚粘连钙化  
四、胸膜间皮瘤

五、胸膜转移瘤

#### 第十二节 纵隔疾病

一、急性纵隔炎  
二、慢性纵隔炎  
三、纵隔气肿

四、胸内甲状腺肿

五、胸腺瘤

六、畸胎类肿瘤

七、淋巴瘤

八、神经源性肿瘤

九、支气管囊肿

#### 第十三节 膜肌病变

一、胸腹膜裂孔疝  
二、胸骨旁裂孔疝  
三、膈下脓肿

四、膈肌肿瘤

### 第十一章 心脏疾病

#### 第一节 先天性心脏病

一、房间隔缺损

二、心内膜垫缺损

三、室间隔缺损

四、动脉导管未闭

五、主肺动脉间隔缺损

六、主动脉窦瘤破裂入右心

七、三房心

八、永存动脉干

九、完全性大动脉转位

十、完全性肺静脉畸形引流

十一、肺动脉瓣狭窄

十二、漏斗部狭窄

十三、法乐三联症

十四、法乐四联症

十五、三尖瓣下移畸形

十六、三尖瓣闭锁

十七、右心室双出口

十八、单心室

十九、原发性肺动脉高压

二十、主动脉缩窄

二十一、迷走右锁骨下动脉

## 第二节 风湿性心脏病

- 一、二尖瓣狭窄
- 二、二尖瓣关闭不全
- 三、二尖瓣狭窄并关闭不全

- 四、主动脉瓣狭窄
- 五、主动脉瓣关闭不全

## 六、联合瓣膜病

## 第三节 其他获得性心脏病

- 一、高血压性心脏病

- 二、慢性肺原性心脏病

- 三、贫血性心脏病

- 四、甲状腺机能亢进性心脏病

- 五、冠心病

## 第四节 原发性心肌病

- 一、扩张型心肌病

- 二、肥厚型心肌病

- 三、限制型心肌病

## 第五节 心脏肿瘤

- 一、心腔粘液瘤

- 二、心壁肿瘤

## 第六节 心包疾病

- 一、心包积液

- 二、缩窄性心包炎

- 三、心包囊肿

## 第十二章 大血管疾病

- 一、大动脉炎

- 二、主动脉粥样硬化

- 三、胸主动脉瘤

- 四、夹层动脉瘤

- 五、腹主动脉瘤

- 六、马凡综合征

- 七、肺动脉瘤

- 八、特发性肺动脉扩张

- 九、腔静脉阻塞

## 第十三章 消化系统疾病

### 第一节 食管病变

- 一、先天狭窄和闭锁

- 二、食管异物

- 三、食管憩室

- 四、食管静脉曲张

- 五、贲门失弛缓症

- 六、食管裂孔疝

- 七、食管平滑肌瘤

- 八、食管癌

- 九、消化性食管炎

- 十、腐蚀性食管炎

- 十一、食管消化性溃疡

- 十二、食管硬皮病

### 第二节 胃部病变

- 一、先天性肥厚性幽门狭窄

- 二、胃异物

- 三、胃憩室

- 四、胃底静脉曲张

- 五、胃扭转

- 六、胃下垂
- 七、急慢性胃炎
- 八、胃粘膜脱垂
- 九、胃溃疡
- 十、胃癌
- 十一、胃肉瘤
- 十二、胃良性肿瘤
- 第三节 十二指肠病变
- 一、十二指肠憩室
- 二、十二指肠壅（郁）积
- 三、十二指肠溃疡
- 四、十二指肠球炎
- 五、十二指肠布氏腺增生
- 六、十二指肠良性肿瘤
- 七、十二指肠恶性肿瘤
- 第四节 小肠病变
- 一、小肠功能紊乱
- 二、小肠憩室
- 三、腹部结核
- 四、肠系膜淋巴结核
- 五、局限性肠炎
- 六、小肠气囊肿症
- 七、硬皮病
- 八、小肠平滑肌瘤和肉瘤
- 九、小肠腺癌
- 十、小肠淋巴瘤
- 十一、小肠类癌
- 第五节 结肠病变
- 一、先天性肠旋转不良
- 二、先天性巨结肠
- 三、先天性直肠及肛门畸形
- 四、过敏性结肠炎
- 五、溃疡型结肠炎
- 六、阿米巴性结肠炎
- 七、肠血吸虫病
- 八、缺血性结肠炎
- 九、结肠粪石
- 十、子宫内膜异位症
- 十一、结肠息肉
- 十二、结肠脂肪瘤
- 十三、绒毛样腺瘤
- 十四、结肠癌
- 十五、阑尾疾患
- 第六节 急腹症
- 第七节 肝脏病变
- 一、概述
- 二、肝脓肿
- 三、肝炎、肝硬变及门脉高压症
- 四、肝包虫病
- 五、肝囊肿及多囊肝
- 六、脂肪肝
- 七、肝破裂及血肿
- 八、肝局灶性结节性增生和腺瘤
- 九、肝海绵状血管瘤

- 十、原发性肝细胞癌
- 十一、原发性胆管细胞癌
- 十二、肝转移瘤
- 第八节 胆道病变
  - 一、先天性异常
  - 二、胆囊炎及胆管炎
  - 三、胆石症
  - 四、胆固醇沉积症
  - 五、胆道蛔虫症
  - 六、胆道出血
  - 七、胆囊腺肌增生症
  - 八、胆囊乳头状瘤
  - 九、胆囊癌
  - 十、胆管癌
- 第九节 胰腺病变
  - 一、概述
  - 二、胰腺结石
  - 三、胰腺炎
  - 四、胰腺囊肿
  - 五、胰岛细胞瘤
  - 六、胰腺癌
  - 七、囊腺癌和囊腺瘤
- 第十节 脾脏病变
  - 一、概述
  - 二、脾脏肿大
  - 三、先天性变异
  - 四、脾脓肿和囊肿
  - 五、脾外伤
- 第十四章 泌尿生殖系统疾病
- 第一节 泌尿系先天性异常
  - 一、肾盂输尿管重复畸形
  - 二、额外肾及肾缺如
  - 三、异位肾
  - 四、马蹄肾
  - 五、肾下垂
  - 六、游走肾
  - 七、肾脏旋转异常
  - 八、肾脏发育不全
  - 九、输尿管囊肿
  - 十、先天性巨输尿管
  - 十一、下腔静脉后输尿管
  - 十二、膀胱先天性异常
- 第二节 泌尿系结石
  - 一、肾结石
  - 二、输尿管结石
  - 三、膀胱结石
  - 四、尿道结石
  - 五、前列腺结石
  - 六、肾钙乳
  - 七、肾钙质沉着症
- 第三节 泌尿系非特异性炎症
  - 一、肾盂肾炎
  - 二、黄色肉芽肿性肾盂肾炎
  - 三、肾和肾周脓肿

#### 四、膀胱炎

##### 第四节 泌尿系结核

一、肾及输尿管结核

二、膀胱结核

三、男性生殖系结核

##### 第五节 泌尿系梗阻性疾病

一、肾盂积水

二、尿路梗阻

三、神经源性膀胱

##### 第六节 肾脏肿瘤

一、肾细胞癌

二、肾母细胞瘤

三、肾盂肿瘤

四、肾血管平滑肌脂肪瘤（错构瘤）

五、肾腺瘤

六、嗜酸细胞腺瘤

七、中胚层肾瘤

八、肾血管瘤

九、肾纤维瘤

十、肾脂肪瘤

十一、肾脏肉瘤

十二、肾转移瘤

十三、肾脏假肿瘤

##### 第七节 原发性输尿管肿瘤

##### 第八节 膀胱肿瘤

##### 第九节 肾囊肿性病变

一、多囊性肾脏发育异常

二、多囊肾

三、单纯性肾囊肿

四、髓质海绵肾

五、肾盂源性囊肿

六、肾盂旁囊肿

七、肾周围囊肿

八、肾包虫囊肿

##### 第十节 肾血管病变

一、肾血管性高血压

二、大动脉炎

三、肾动脉纤维肌异常增生症

四、肾动脉栓塞与肾梗死

五、肾静脉栓塞

六、肾动脉瘤

七、肾动静脉瘘

##### 第十一节 泌尿生殖系损伤

一、肾外伤

二、输尿管损伤

三、膀胱损伤

四、尿道损伤

##### 第十二节 腹膜后肿瘤

一、原发性腹膜后肿瘤

二、腹膜后淋巴结病变

三、腹膜后纤维化

##### 第十三节 男性生殖系病变

一、前列腺肥大

二、前列腺癌

- 三、前列腺囊肿
- 四、前列腺脓肿
- 五、慢性前列腺炎
- 六、精囊疾病
- 七、精索静脉曲张
- 八、后尿道瓣膜
- 九、尿道憩室
- 十、尿道肿瘤

#### 第十四节 女性生殖系病变

- 一、子宫先天畸形
- 二、子宫发育异常
- 三、女性生殖器炎症
- 四、子宫肌瘤
- 五、子宫癌
- 六、绒毛膜上皮癌
- 七、子宫内膜异位症
- 八、卵巢囊肿
- 九、卵巢囊性畸胎瘤
- 十、卵巢癌

#### 第十五节 节育环的X线诊断

#### 第十六节 不孕症的X线诊断

### 第十五章 骨与关节疾病

#### 第一节 骨与关节发育畸形

- 一、先天性肩胛骨高位症
- 二、先天性尺桡骨融合畸形
- 三、梅德隆畸形
- 四、先天性髋关节脱位
- 五、先天性胫骨假关节
- 六、先天性巨肢症
- 七、先天性多肢症

#### 第二节 骨关节发育障碍

- 一、软骨发育不全
- 二、成骨不全
- 三、石骨症
- 四、皮肤骨膜肥厚症
- 五、烛泪样骨病
- 六、骨斑点症
- 七、条纹状骨病
- 八、进行性骨干发育不良
- 九、特发性骨质溶解
- 十、对称性长骨扩展症
- 十一、多发性骨骺发育不良
- 十二、半肢骨骺发育异常

#### 第三节 粘多糖病

- 一、胡勒综合征 (粘多糖病I型)
- 二、汉特综合征 (粘多糖病II型)
- 三、山菲利普综合征 (粘多糖病III型)
- 四、莫尔奎综合征 (粘多糖病IV型)
- 五、希综合征 (粘多糖病V型)
- 六、马一拉综合征 (粘多糖病VI型)
- 七、迪一麦一克综合征 (粘多糖病VII型)
- 八、其它类型粘多糖病

#### 第四节 染色体疾病

- 一、杜纳综合征

- 二、附奴南综合征
- 三、克综合征
- 四、唐综合征
- 五、三染色体E综合征
- 六、三染色体D综合征
- 七、猫叫综合征

#### 第五节 骨与关节损伤

- 一、骨折
- 二、脱位
- 三、膝关节半月板损伤
- 四、腰间盘突出症
- 五、颈椎病

#### 第六节 骨软骨缺血性坏死

- 一、总论
- 二、腕月状骨缺血性坏死
- 三、股骨头缺血性坏死
- 四、胫骨结节缺血性坏死
- 五、剥脱性骨软骨炎
- 六、扁平椎
- 七、椎体骺板缺血性坏死
- 八、非化脓性耻骨骨炎
- 九、减压病

#### 第七节 骨与关节化脓性感染

- 一、化脓性骨髓炎
- 二、慢性骨脓肿
- 三、慢性硬化性骨髓炎
- 四、化脓性关节炎

#### 第八节 骨与关节结核

- 一、总论
- 二、长骨结核
- 三、短骨结核
- 四、脊椎结核
- 五、关节结核

#### 第九节 关节疾病

- 一、类风湿性关节炎
- 二、强直性脊椎炎
- 三、退行性骨关节病
- 四、肥大性骨关节病
- 五、神经营养性骨关节病
- 六、痛风性关节炎

#### 第十节 骨肿瘤

- 一、概述
- 二、骨瘤
- 三、骨样骨瘤
- 四、骨母细胞瘤
- 五、中心型(髓腔型)成骨肉瘤
- 六、骨旁成骨肉瘤(皮质旁成骨肉瘤)
- 七、骨膜性成骨肉瘤
- 八、软组织成骨肉瘤
- 九、多发性成骨肉瘤
- 十、骨软骨瘤
- 十一、软骨瘤
- 十二、软骨母细胞瘤
- 十三、软骨粘液样纤维瘤

- 十四、软骨肉瘤
- 十五、尤文肉瘤
- 十六、原发性骨网织细胞肉瘤
- 十七、骨髓瘤
- 十八、纤维骨皮质缺损
- 十九、非骨化性纤维瘤
- 二十、骨化性纤维瘤
- 二十一、骨韧带样纤维瘤
- 二十二、骨纤维肉瘤
- 二十三、骨脂肪组织肿瘤
- 二十四、骨原发性恶性淋巴瘤
- 二十五、骨神经性肿瘤
- 二十六、脊索瘤
- 二十七、骨血管瘤
- 二十八、骨巨细胞瘤
- 二十九、骨恶性纤维组织细胞瘤
- 三十、长骨造釉细胞瘤
- 三十一、骨转移瘤
- 第十一节 骨肿瘤样病损
- 一、骨纤维异常增殖症
- 二、畸形性骨炎
- 三、骨囊肿
- 四、动脉瘤样骨囊肿
- 五、骨嗜酸细胞肉芽肿
- 六、黄脂瘤病 (Hand—Schü1le Christian病)
- 七、勒—雪 (Letterer—Siwe) 病
- 第十二节 滑膜肿瘤及肿瘤样病损
- 一、良性滑膜瘤
- 二、滑膜肉瘤
- 三、滑膜性骨软骨瘤病
- 四、色素沉着绒毛结节性滑膜炎
- 第十三节 代谢性骨病
- 一、高雪病
- 二、尼曼匹克病
- 三、肾性骨病
- 第十四节 营养障碍性骨病
- 一、维生素D缺乏症
- 二、维生素C缺乏症 (坏血症)
- 第十五节 血液及造血系统疾病
- 一、白血病 (附绿色瘤)
- 二、地中海贫血
- 三、遗传性球形细胞增多症
- 四、镰状细胞贫血
- 五、血友病
- 六、原发性骨髓硬化症
- 第十六节 其他
- 一、骨包囊虫病
- 二、骨松毛虫病
- 三、骨霉菌病
- 四、麻风骨改变
- 第十六章 内分泌系统疾病
- 第一节 甲状腺疾病
- 一、概述
- 二、甲状腺腺瘤

- 三、甲状腺囊肿
- 四、甲状腺癌
- 五、甲状腺肿
- 六、甲状腺炎
- 七、甲状舌骨导管囊肿
- 八、异位甲状腺组织

### 第二节 甲状腺疾病

- 一、概述
- 二、甲状腺腺瘤
- 三、甲状腺增生
- 四、甲状腺癌
- 五、甲状腺囊肿

### 第三节 肾上腺疾病

- 一、概述
- 二、肾上腺皮质增生
- 三、肾上腺皮质腺瘤
- 四、肾上腺皮质腺癌
- 五、嗜铬细胞瘤
- 六、神经母细胞瘤
- 七、神经节细胞瘤
- 八、骨髓细胞瘤
- 九、肾上腺囊肿
- 十、肾上腺转移癌
- 十一、肾上腺结核
- 十二、肾上腺出血

### 第十七章 乳腺病变

#### 第一节 常用影像诊断方法与应用限度

- 一、乳腺X线平片
- 二、X线造影术
- 三、CT
- 四、MRI
- 五、超声
- 六、核医学

#### 第二节 正常乳腺的影像表现

- 一、乳腺解剖生理
- 二、正常X线表现
- 三、导管造影表现
- 四、正常CT表现
- 五、正常MRI表现
- 六、正常B型超声表现
- 七、正常核医学表现

#### 第三节 乳腺疾病

- 一、乳腺囊性增生病（乳腺增生症）
- 二、急性乳腺炎和乳腺脓肿
- 三、乳腺结核
- 四、乳腺脂肪坏死症
- 五、乳腺囊肿
- 六、男性乳腺发育症
- 七、导管上皮增生、导管扩张症和浆细胞性乳腺炎
- 八、纤维腺瘤
- 九、导管内乳头状瘤
- 十、脂肪瘤
- 十一、乳腺癌

## 十二、乳腺肉瘤

### 第十八章 结缔组织疾病及过敏性疾病

一、系统性红斑狼疮

二、结节性多动脉炎

三、多发性肌炎和皮肌炎

四、系统性硬化症 (硬皮病)

五、结节性脂膜炎

六、结节病

七、干燥综合征

八、白塞病

• • • • • (收起)

[实用医学影像诊断手册](#) [下载链接1](#)

## 标签

## 评论

[实用医学影像诊断手册](#) [下载链接1](#)

## 书评

[实用医学影像诊断手册](#) [下载链接1](#)